

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum
26. Mai 2005 (26.05.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer
WO 2005/046349 A3

(51) Internationale Patentklassifikation⁷: A23L 3/3463,
C09K 15/00, C11B 5/00

AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,
CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,
FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,
PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM,
TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM,
ZW.

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/012945

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW,
GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG,
ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU,
TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK,
EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LU, MC, NL, PL,
PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM,
GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

(22) Internationales Anmelddatum:
15. November 2004 (15.11.2004)

Veröffentlicht:

— mit internationalem Recherchenbericht

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:
103 53 559.4 14. November 2003 (14.11.2003) DE

(88) Veröffentlichungsdatum des internationalen
Recherchenberichts: 10. November 2005

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von
US): AQUANOVA GERMAN SOLUBILISATE TECH-
NOLOGIES (AGT) GMBH [DE/DE]; Birkenweg 8-10,
64295 Darmstadt (DE).

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Ab-
kürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Co-
des and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der
PCT-Gazette verwiesen.

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): BEHNAM, Dariush
[DE/DE]; Schwalbenweg 9, 64380 Rossdorf (DE).

(74) Anwalt: BLUMBACH ZINNGREBE; Saalbaustrasse
11, 64283 Darmstadt (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,

WO 2005/046349 A3

(54) Title: OLEAGINOUS COMPOSITION CONTAINING A FLOWABLE ACTIVE INGREDIENT

(54) Bezeichnung: EINEN FLIESSFÄHIGEN WIRKSTOFF ENTHALTENDE ÖLIGE ZUSAMMENSETZUNG

(57) Abstract: The invention relates to an oleaginous composition containing an especially antioxidative, flowable active ingredient, as an additive for an oil that is principally used for food preparations, the viscosity of the composition being between the viscosity of the active ingredient and the viscosity of the oil.

(57) Zusammenfassung: Beschrieben wird eine einen insbesondere antioxidativen, fliessfähigen Wirkstoff enthaltende ölige Zu-
sammensetzung als Zusatz zu einem Öl vornehmlich für Lebensmittelzubereitungen, bei der die Viskosität der Zusammensetzung
zwischen der Viskosität des Wirkstoffes und der Viskosität des Öles liegt.